# **BROCHURE PRODUIT**

# DONGLE HDMI SANS FIL

## Aperçu du produit

Nom du produit : Dongle HDMI sans fil Processeur : 3036 Mémoire : 128 Configuration requise : IOS/Android Résolution de sortie : 1920x1080 Interface : HDMI Langue des menus : Adaptable Télécommande : télécommande intelligente Caractéristiques supplémentaires : partage d'écran Dimensions : 100\*30 (mm)



# Caractéristiques

1. compatibilité multiple : Android, Apple, tablette, ordinateur portable, petit ou grand écran

2. compatibilité multi-protocole : Miracast/DLNA/Airplay/wecast

3. application vidéo compatible avec Youtube pour les appareils Android

4. supporte Netflix avec les appareils Android

5. le protocole Wecast prend en charge le trafic de données mobiles pour pousser les applications vidéo grand public.

# Mode d'emploi

## 1.installation du matériel

Carte réseau externe



#### Carte réseau intégrée



(1) Allumez le téléviseur et branchez le câble USB du dongle HDMI dans l'adaptateur d'alimentation USB (5V) 2A ;

(2) Branchez le dongle HDMI directement sur l'interface HDTV des câbles TV ;

(3) Sélectionnez la source de signal d'entrée HDTV correspondante du dongle HDMI.



## 2. Paramètres réseau de l'appareil

(1) Cliquer sur WiFi dans la page des paramètres du téléphone, trouver le dispositif MiraScreen et s'y connecter

- nom : MiraScreen-xxxx.
- mot de passe par défaut est 12345678.
- (2) Ouvrez le navigateur de votre téléphone/tablette et entrez 192.168.203.1.
- (3) Cliquez sur Internet et sélectionnez le nom du routeur domestique WiFi.
- (4) Entrez le mot de passe WiFi du routeur domestique et cliquez sur OK.

Introduction à l'écran de démarrage

- 1.nom du dongle HDMI
- 2.mot de passe du dongle HDMI
- 3.nom du routeur domestique (non affiché s'il n'est pas connecté au réseau)
- 4. interface de configuration de l'arrière-plan IP



#### 3. Fonction de commutation écran vertical



Lorsque l'appareil est allumé, l'écran peut être commuté entre le mode paysage et le mode portrait en appuyant sur le bouton situé sur le produit. (Remarque : veuillez vérifier si le produit que vous avez acheté prend en charge cette fonction).

#### 4. Utilisation

iPhone : Étapes de la mise en miroir

(1)Cliquez sur WiFi dans la page des paramètres du téléphone, trouvez le hotspot MiraScreen et connectez-vous.

Par exemple : MiraScreen-XXXXXX Mot de passe fixe : 12345678 (peut être modifié). Assurez-vous que le téléphone et l'appareil WiFi sont connectés au même routeur domestique.



(2)Faites glisser l'écran pour accéder au centre de contrôle, cliquez sur Screen Mirroring et vérifiez le dispositif MiraScreen.

MiraScreen-XXXX

Mac : Procédure de mise en miroir

Connexion au système d'exploitation de l'ordinateur portable Apple (1)Cliquez sur WiFi, trouvez le hotspot MiraScreen et connectez-vous, par exemple : MiraScreen-x0xx Mot de passe fixe : 12345678

MiraScreen-XXXX

(2)Cliquez sur "Screen Mirroring" dans le coin supérieur gauche du bureau > vérifiez le dispositif MiraScreen > Démarrez le Screening.

MiraScreen-XXXX

Android : Procédure de mise en miroir

Méthode 1

(1) Ouvrez les paramètres de votre téléphone et recherchez Wireless Screen Casting/Wireless Display/Wireless Sharing/Multi-Screen Interaction etc.

(2) Recherchez MiraScreen et connectez-vous.

Méthode 2 utiliser Google home (Assurez-vous que votre appareil est connecté à votre routeur WiF domestique) (Assurez-vous que votre produit acheté et votre téléphone portable supportent la fonction Google home)

(1) Allumez votre téléphone Android WiFi et assurez-vous que votre téléphone WiFi est connecté au même réseau de routeur WiFi que votre appareil.

(2) Ouvrez Googlehome, attendez environ 10 secondes, recherchez le SSID de l'appareil (MiraScreen-xxxx) et cliquez dessus pour refléter l'écran. (Si vous ne trouvez pas le SSID de l'appareil, rafraîchissez la page d'accueil de Google, assurez-vous que votre WiFi domestique apparaît dans le coin supérieur droit de l'écran du téléviseur, assurez-vous que votre téléphone Android et votre appareil sont connectés au même réseau, ou redémarrez votre téléphone et votre appareil).



**Windows** : Étapes de la mise en miroir Méthode 1 Étapes de fonctionnement du système Windows 8.1/10



1 Cliquez sur « Centre d'opération"

2 Sélectionnez Connecter

3 Rechercher un appareil MiraScreen et cliquer sur Connecter

4 Démarrer le partage d'écran

Marche à suivre pour Windows 7 ou supérieur

(1) Télécharger l'application EZMira et l'installer.

(2) Cliquez sur WiFi, trouvez le hotspot MiraScreen et connectez-vous. Par exemple : MiraScreen-XX Mot de passe : 12345678

(3) Sélectionnez le dispositif de recherche et cliquez sur le nom SSID du dispositif pour vous connecter au même écran.

(4) Si vous souhaitez vous connecter à Internet, cliquez sur l'icône EZMira Paramètres > Internet et sélectionnez le nom WiFi auquel vous souhaitez vous connecter > entrez le mot de passe et connectez-vous.

#### Avec Google chrome

Assurez-vous que le WiFi de votre PC est connecté à votre routeur domestique, cliquez sur le bouton de contrôle Google chrome dans le coin supérieur droit de l'interface Google chrome, sélectionnez projection, attendez la recherche et sélectionnez le SSID (nom WiFi de l'appareil) (si vous ne pouvez pas rechercher le SSID de l'appareil, assurez-vous que le nom WiFi de votre domicile apparaît dans le coin supérieur droit de l'interface TV. ou redémarrez votre PC et votre appareil).



#### Paramètres avancés

Téléchargement du logiciel EZMira Pour PC, visitez le site web https://mirascreen.com/pages/download-ezmira-for-w indows Accès mobile. https://mirascreen.com/pages/dow nload

Les utilisateurs de téléphones portables peuvent scanner le code QR sur l'écran pour télécharger, ou rechercher "EZMira" dans application shops qui viennent avec votre téléphone portable.

Comment utiliser l'application EZMira 1.Ouvrez EZMira APP et sélectionnez "EZMira APP".

2.sélectionnez MiraScreen.



Pour utiliser un réseau sans fil 5G : connectez l'appareil MiraScreen à la bande 5G de votre routeur domestique.

## Conseils d'entretien

1. Cet appareil est un appareil de transmission de données WiFi, veuillez ne pas utiliser de métal pour couvrir l'appareil.

2. Cet appareil a une faible capacité de pénétration du WiFi, veuillez ne pas l'utiliser à travers les murs.

3. Pour une bonne expérience, il est préférable de garder votre téléphone ou votre ordinateur à une distance de 3 à 5 mètres de l'appareil.

4.Assurez-vous que le SSID, le mot de passe et l'IP s'affichent correctement dans l'interface TV dès que l'appareil démarre, car c'est très important.